Indep   Depend   Indep	CLAIMS	AS	FILED		0-00p			* May b	e used for a	additional da	me or a -	nder			
1						AMENDMEN	DMENT	·	May be used for additional claims or amendments						
2	1		ээрола	indeb	Depend	indep	Depend		Indep	Depend	Indep	Depend	10.40		
\$\frac{4}{5}\$ \$\frac{5}{5}\$ \$\frac{6}{6}\$ \$\frac{7}{7}\$ \$\frac{8}{6}\$ \$\frac{9}{57}\$ \$\frac{6}{59}\$ \$\frac{9}{11}\$ \$\frac{9}{10}\$ \$\frac{1}{10}\$ \$\frac{1}{1							-				- III	Depend	indep	Depend	4
56       54         7       55         8       57         9       60         10       60         12       60         13       72         14       60         15       64         16       65         17       66         18       67         19       63         20       70         21       70         22       70         23       72         24       73         25       74         26       77         27       76         28       77         29       79         10       79         11       80         12       77         21       77         22       73         23       77         24       75         26       77         27       76         30       79         4       80         90       99         90       99         90       99									┥	-				<del></del>	1
6       7         7       8         9       556         10       59         11       69         12       61         13       62         14       63         15       64         16       65         17       66         16       65         17       66         19       63         20       63         21       70         22       71         23       72         24       73         25       74         26       75         27       72         28       77         27       76         28       77         29       70         11       60         12       61         3       4         4       53         5       66         6       65         76       78         80       90         90       90         90       90         90       90										<del>- </del>				<del> </del>	i
56	6				╂╌╂╌╼┤			55		<del></del>					<b>1</b> ·
9         58           10         59           11         69           12         61           13         62           14         63           16         65           16         65           17         66           18         66           20         77           21         70           22         73           23         72           24         73           25         74           26         77           27         76           28         77           29         77           30         79           31         80           4         80           8         80           8         84           6         67           8         85           89         89           90         99           100         100           100         100           100         100	7				-						<del></del>	<del> </del>		-	ļ ·
10   1   60   61   62   63   64   65   66   66   66   66   66   66											·			<del></del>	ĺ
1		<del>:</del>		-					<del> </del>	<del> </del>				1	1
13	11				<del></del>			60		1.					1
14									-						
15									<del> </del>				<del></del>		
17	15			· · · ·				64	1	<del> </del>					
18					<del></del>		···								
19													<del></del>		
20						-,			<del> </del>	<del>  </del>			<u>.</u>		
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 78 79 70 71 72 78 78 79 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70															
23     72       24     73       25     74       26     75       27     76       28     77       29     78       30     79       31     60       22     61       33     62       4     63       5     63       6     65       7     66       8     66       8     66       8     66       8     67       9     68       9     90       1     90       9     90       1     90       9     93       94     94       99     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99 <td></td> <td>·  </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											·				
73 74 75 75 76 77 78 89 77 80 80 81 81 82 83 84 83 85 86 88 87 77 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 99 99 99 99 99															
75 76 76 77 78 78 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	24							73							
76						<del></del>							<del> </del>		
77 78 99 00 79 01 11 22 33 3 44 83 83 55 84 86 87 7 86 86 87 89 90 90 90 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91		<del> </del> -													
79 80 80 91 90 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	28			<del></del>				77 ·							•
80 81 82 83 84 84 85 85 86 86 88 88 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89 89															
2       81         3       82         4       83         5       84         6       85         7       86         8       67         9       88         90       90         91       91         9       91         9       94         95       96         97       98         99       99         100       100         Total       Total															
82 63 55 66 77 86 86 87 89 90 99 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	2							81							
84 85 86 86 89 89 80 86 89 80 86 85 86 85 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86															
85														<del></del>	
87 88 89 90 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 100	6	<del></del>													
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100															
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 Total															
91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 100 Total	)		—— <u> </u>												
92 93 94 95 96 97 98 99 99 100															
93 94 95 96 97 98 99 100 Total															
95 96 97 98 99 100 Total															•
96 97 98 99 100 Total															
97 98 99 100 Total															
99 100 Total															
2 Total						_									
Total															
		· 11													•
		<b>-</b>	1-8		· }	_		Indep					1		
nd Total Total	nd			-		<b>—</b> —		Total	<b>—</b>			<b> </b>	_		•
Depend	6		10			.		Depend . Total	·				4		